25X1A

CLASSIFICATION

CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

REPORT NO.

INFORMATION REPORT

CD NO.

COUNTRY Germany (Russian Zone)

DATE DISTR.

28 Feb. 1950

SUBJECT List of Oberspreamerk Tubes

NG. OF PAGES

NO. OF ENCLS. 1 *

SUPPLEMENT TO REPORT NO.

PLACE CQUIRED

DATE OF

STATE

NFO.

25X1A

25X1X

- 1. Attached is a photostated copy of a list of tubes developed and/or produced at the Oberspreeworke. The list has four columns. The numbers of the first column refer to 05% bluoprint number. The second column gives the nomenclature of the tube. The third column gives the usual type designation as it is commonly used. The fourth column gives the OSM type designation. The type designation in column No. 3 refers to tubes which are generally known and produced and which either have been copied by OS'I or somewhat improved.
- 2. Besides tubes contained in this list, OCU at present is developing the tubes 6 SA 7, 6 SQ 7, 6 L 6, and 6 H 6. Although the final development of these tubes is not completed yet, OSI is already producing these tubes in large quantities.
- Kindly notify this agency if you have particular interest in any of these tubes and attempts will be made to furnish the pertinent technical data.

Encls: 1 rhotostated copy of a list of tubes (5 pages)*

CLASSIFICATION DISTRIBUTION S IK NSRB PIAVY - AIR

M. sprint			
R 01	Sperröhre	LG 76	
R 02	Sperröhre	LG 80	2015 🗸
√R 03	Impulsverstärkerröhre	CNU 828B	2026
R 04	Magnetfeldröhre		2011 -
R 05	Magnetfeldröhre	725 A	
R 08	Impulssenderöhre	AS 1010	
√R 09	Metallstromtor	IG 1001	2031
R 10	Nullode	IG 71	
R 11	Nullode	IG 75	,
R 12	Sendepentode	G 440	2154
R 13	Empfangssperröhre	LG 79	2016
R 14	Kathodenstrahlröhre	LB 9▲	2030 🗸
R 15	Bolometerwiderstand		2090 🗸
R 17	Thyratron	s 1 5/1501	2155 🗸
R 18	Magnetfeldröhre	730	
R 19	Magnetfeldröhre mit Kühlung	730	
R 20	Magnetfeldröhre	LKV 2095	
R 21	Magnetfeldröhre mit Kühlung	LKV 2095	•
R 22	Impulssenderöhre	TKA 5001¥	2001
R 23	Hochleistungs-Kathodenstrahlröhr	•	2066
R 24	Hochleistungs-Kathodenstrahlröhre	LKV 2068	
R 25	Sperröhre	721a	1
R 26	Kathodenstrahlröhre	3 DP 1	2110/
R 27	Rauschdiode	IG 16	2188 🗸
R 28	Doppeltriode	6J 6	2 025 🗸
R 29	Leistungsmeßlampe		2094
R 30	Hochfrequenzpentode	6 AG 7	
R 31	Leistungsmeßlampe		2181 🗸
R 32	Leistungsmeßlampe		2182 🗸
R 33	Thyratron	s1/0,2 ▼ 6,3	
· R 34	Hochfrequenzpentode	6 AC 7	2190 🗸
R 35	Leistungsmeßlampe		2184
R 36	Leistungsmeßlampe		2183
R 37	System-Aufbau	RCA 913	
R 38	Metallklystron	723 A/B	/
R 39	Fernsehverstärkerpentode	6 AG 7	2192
R 40	Hochfrequenzverstärkerpentode	717 ▲	2108 🗸

25X1A Approved For Release 2001/12/14 : CIA-RDP83-00415R004000100009

Approved For Release 2001/12/14 : CIA-RDP83-00415R004000100009-					
OSW-Röhrentypen. Blatt 2.					
R	42	Kathodenstrahlröhre		2067 ·	
R	44	Ignitron	J1/3500/150 I	www 2032/2497√	
R	45	Magnetfeldröhre mit Kühlung		2007/	
R	46	Kathodenstrahlröhre	5 FP 7	2109 🗸 🍦	
R	47	Metallkeramik-Triode	LD 7	2008 /	
R	48	Metallkeramik-Triode	LD 9	2006 V	
R	49	Metallkeramik-Triode	LD 11	2166	
R	50	Metallkeramik-Triode	LD 12	2004/	
R	51	Impulsverstärker	5 D 21	2027	
R	53	Magnetfeldröhre		2019 🗸	
R	54	Hochleistungs-Kathodenstrahl= röhre		2068a 🗸	
R	56	Kathodenstrahlr ö hre		2141 🗸	
R	57 .	Magnetfeldröhre		6158/	
R	58	Empfangsdiode		2432	
R	59	Hochleistungs-Kathodenstrahlröh	re	2068 b	
R	60	Leistungsmeßlampe		2185/	
R	63	Therapie-Röhre	Rr 2105	2105 🗸	
R	64	Bolometer-Widerstand .		2091	
R	65	Metallkeramik-Bolometer		2092V	
R	73	Universal-Pentode	RD 12 Pb	2191	
R	74	Fotoelektronen-Vervielfacher		2144	
R	75	Röntgenröhre	T 3 m		
R	76	Röntgenröhre	T 3 k		
R	77	Blauschrift-Großprojektionsröhr	е	2333a 🗸	
R	78	Senderöhre	RS 255	,	
R	79	Nullschlitz-Magnetfeldröhre		2332 A V	
R	80	Nullschlitz-Magnetfeldröhre		2332B√ ·	
R	81	Nullschlitz-Magnetfeldröhre		2332C/	
R	82	Nullschlitz-Magnetfeldr ö hre		2332 C1 -	
R	83	Nullschlitz-Magnetfeldröhre		ער 2331	
Sk	87	Habannröhre I, Ausführung I		1200 🗸	
⊸R	88	Röntgenröhre	₩0 200/30		
~R	89	Ventil	V 230/502p	•	
Sk	90	Habannröhre II	\checkmark		
R	91	Leistungsmeßlampe	•	2510 🗸	
R	92	Impulslampe mit Halterung		2498 ✓ 2578 ✓	
⊃R	93	Senderöhre .	RS 255	/	
R	94	Natrium-Spektrallampe	NAE 24	2526	
R	95	Cedmium-Spektrallampe	CDE 14	2527√	

OSW-Rö	nrentypen•	DP83-00415R004000	190009-6 5
R 96	Zink-Spektrallampe	ZNE 16	2529/
R 97	Quecksilber-Spektrallampe	HQE 50	2 528 /
R · 98	Neon-Spektrallampe	NEE 40	2533/
R 99	Kalium-Spektrallampe	KAE 18	2530 /
R 100	Rubidium-Spektrallampe		2531/
R 101	Caesium-Spaktrallampe		2532 /
R 102	Nullschlitz-Magnetfeldröhre		2332A ×
R 103	Stabilisator		2450/
R 104	Nullschlitz-Magnetfeldröhre		2332BV
R 105	Quecksilber-Höchstdrucklampe	HBO 2000	2524 /
R 106	Quecksilber-Höchstdrucklampe	HB0 107	2535 V 2521 /
R 107	Quecksilber-Höchstdrucklampe	HB0 200	2522 ✓
R 108	Quecksilber-Höchstdrucklampe	HB0 500	2523
R 109	Metall-Klystron	723 A/B	21131-77
R 110	Neon-Leuchtröhre	NHRT 35/6/220	
R 111	Quecksilber-Höchstdrucklampe	HBO 510	2452 \
R 112	Filmabtaströhre		2205 🗸
R.113	Bolometer-Widerstand	•	2519 b
R 114	Bolometer-Widerstand		2520
R 115	Gleichrichterröhre		. ²³⁴⁵
R 116	Stabilisator		2451
R 117	Gleichrichterröhre	n/350/20	2346
R_118	Metallkeramik-Triode	TD 6	2568
R 119	Thallium-Spektrallampe		2534
R 120	Hochspannungs-Gleichrichterröhr		
R 121	Hochspannungs-Gleichrichterröhr		
R 122	Stabilisator	STV 150/40z	
R 123	Ventil	▼ 230/802p	2437
R 124	Stabilisator	s'rv 280/40	
R 125	Glimmlampe	Te5	
R 126	Quecksilber-Höchstdrucklampe	HBO 2001 HBO 2011	2591 2525
R 127	Sendetriode	Ts 41 Dm	•
R 128	Sendetriode	Ts 41 Dk	
R 129	Stabilisator.	STV 280/80	
R 130	Hochspannungs-Gleichrichterröhr	e S5/61	0506
R 131	7" Bildwiedergaberöhre		2586
R 132	9" Bildwiedergaberöhre		2390
R 133	12" Bildwiedergaberöhre		2391

25X1A

•			•	
Approved For Release 2001/12/14: CIA-RDP83-00415R004000100009-6				
R 134 Ventil		V 15 0/502p		
R 135 Ventil		V 150/1202p		
R 136 Ventil	1986 · ** 1886 · **	▼ 150/1502p		
R 137 Stabilisate		STV 150/20		
R 139 Ventil		▼ 80/10010		
R 140 Stabilisate	or		2447	
R 141 Stabilisate	or		2450	
R 142 Ventil		▼ 120/8001▼		
R 143 Hochspannu	ngs-Gleichrichterröhr	e S 15/40i		
R 144 Röntgenröh:	re	DEW 200/15		
R 145 Röntgenröh	re	DEW 200/6		
R 146 Metallkera	mik-Bolometer		2092	
R 147 Niederspan	nungs-Gleichrichter	N 110/20 N 190/20		
R 148 Niederspan	nungs-Gleichrichter	N 110/40 N 190/40		
R 149 Niederspan	nungs-Gleichrichter	N 280/10		
R 150 Niederspan	nungs-Gleichrichter	N 110/10 N 190/10		
R 151 Niederspan	nungs-Gleichrichter	▼ 125/502prü		
R 152 Gleichrich	terröhre	s 0,35/0,6d		
R 153 10" Projek	tionsröhre		2541	
R 154 Gleichrich	terröhre	G 10/6i		
R 155 Thyratron	,		2549	
R 156 Taströhre		•	2 582	
	nungs-Gleichrichterrö			
	nungs-Gleichrichterrö			
	ngs-Gleichrichterröhr	e S 0,8/21		
R 160 5" Projekt	ionsröhre		25 69	
R 161 Thyratron		s 1/0,2i IIa		
R 162 Edelgas-Ho	chdrucklampe		254 4	
R 163 Impulslamp	e		2 56 4	
R 165 Metallkers			2540	
R 4 66 Hoohfreque			21 90a	•
	e mit Halterung		2565	
	r-Höchstdrucklampe		2525	
	ür Nachleuchtzeitmes	sung	2547	
·	stärkerröhre		2027	
	er-Höchstdrucklampe	HBO 5000 Au		
R 172 Ultra-Vite			2460	r T
R 173 Quecksilbe	er-Höchstdrucklampe	HBO 5000 Au	sf.II 2454]	LΤ



25X1A

Approved For Release 2001/12/14: CIA-RDP83-00415R004000100009-6

_		Approved for Release 2001/12/14 . OIA-1	(D) 00-004151(00400)	7100003-0
<u>C</u>	SW-Rö	hrentypen.		Blatt 5.
R	174	Rauschdiode	•	2584
R	175	Glühventil	V 120/80tök	-
R	176	Gleichrichterröhre	G 10/4d	
R	177	Hochspannungs-Gleichrichterröhr	e S 1/6i	
R	178	Niederspannungs-Gleichrichterrö	hre N 280/3	
R	179	Senderöhre	RS 566	
R	180	Quecksilber-Impulslampe	HJE 50	•
R	181	Gleichrichterröhre	G 7,5/0,6d	
R	182	Hochspannungs-Gleichrichterröhr	e S 15/5 d	
R	183	Glimmzünder 6A	. •	2609
ñ	184	Glühbirne 40W		
R	185	Glühbirne 50W		
R	186	Glühbirne 100W		
R	187	Glühbirne 200W		
R	188	Glühbirne 300W		
R	189	Glümbirne 500W	•	
R	190	Senderöhre	RS 366	
R	191	Stabilisator	STV 100/25	
R	.192	Gleichrichterröhre	G 20/5d	
R	193	Stabilisator	M-STV 140/60z	
R	194	Stabilisator	STV 100/40z	
R	195	Röntgenröhre	DEW 200/30	
R	196	${\tt Hochspennungs-Gleichrichterr\"{o}hr}$	e S 1/1i	
R	197	Rundfunkröhre	AL 4	
R	198	Ventil	▼ 120/801tö	
R	199	Gleichrichterröhre	AG 1006	
R	200	Niederspannungs-Gleichrichterrö	hre N 70/1,5	
R	201	Stabilisator	STV 280/40z	
R	202	Quecksilber-Höchstdrucklampe	HBO 1000	3203

25X1A